

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. et Bc. Michal Varnavčín**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T002 Bezpečnostní inženýrství

Téma: **Návrh optimálního strukturovaného obsahu školení řidičů**
Design of optimal structured content of driver training

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Cílem je doplnit a rozpracovat obsah školení řidičů dle dohody ADR i způsob předávání informací.

Charakteristika práce:

Základní požadavky dohody ADR a zákona o silniční dopravě pro oblast školení řidičů. Zhodnocení relevantnosti vyžadovaných požadavků dle dohody ADR. Návrh chybějících požadavků a rozpracování všech navržených požadavků. Obsah i způsob předávání informací při školení řidičů.

Seznam doporučené odborné literatury:

Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí - ADR 2019, 23/2019 částka 17. Zákon č. 115/2020 Sb., kterým se mění zákon č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **doc. Ing. Ivana Bartlová, CSc.**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty